



Veicolo Elettrico



Idoneo
alla circolazione
su strada

391.1
melex



CARATTERISTICHE TECNICHE	391.1 48V L7e	391.1 72V L7e	391.1 48V CE	391.1 72V CE
Certificazione	L7e-CU*		CE**	
Telaio	Acciaio Zincato			
Posti a Bordo	2			
Lunghezza (mm)	3700		3900	
Larghezza (mm)	1250			
Altezza (mm)	1800			
Interasse (mm)	2485			
Raggio Sterzata (mm)	4500			
Pendenza Massima Superabile (%)	20		15	
MOTORE & TRASMISSIONE				
Motore 5,0 kW 48V AC	●		●	
Motore 6,0 kW 72V AC		●		●
Rapporto Trasmissione 16:1	○		○	
Rapporto Trasmissione 20:1			●	
Sistema Raffreddamento Motore				○
SOSPENSIONI				
Anteriore	Indipendenti Tipo McPherson			
Posteriore	A Balestra con Ammortizzatore			
FRENI				
Sistema Frenatura	Idraulico a X con Doppio Circuito		Idraulico	
Freno Anteriore	Disco			
Freno Posteriore	Tamburo			
RUOTE				
Diametro Cerchio	13 Pollici			
Dimensione Pneumatici	165/70 R13			
BATTERIE AL PIOMBO				
Trojan T-145 6x8V 12,5 kWh 260Ah/C20	●		●	
Trojan T-145 12x6V 18,7 kWh 260Ah/C20		●		●
Caricabatteria A Bordo 48V Presa UCHEN	●		○	
Caricabatteria Esterno 48V HF			●	
Caricabatteria A Bordo 72V Presa UCHEN		●		○
Caricabatteria Esterno 72V HF				●
Kit Rabbocco Acqua nelle Batterie	●			○
Materiale Assorbimento Perdite Elettroliti	●			

L7e-CU* Regolamento (U.E) N.168/2013: Quadriciclo Pesante per Scopi Commerciali idoneo alla circolazione stradale.

CE** Veicolo Conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE. Uso esclusivo in Spazi Privati.

● Di Serie ○ Opzionale

EQUIPAGGIAMENTO IN CABINA	391.1 48V L7e	391.1 72V L7e	391.1 48V CE	391.1 72V CE
Tipologia Cabina	Chiusa			
Parabrezza in Vetro con Lavavetri e Tergicristallo		●		
Sterzo con Guida a Destra			○	
Parabrezza Riscaldato	●			○
Riscaldamento Elettrico 750W		○		
Riscaldamento Termico 2.000W		○		
Sistema di Circolazione dell'Aria in Cabina		○		
Sedili in Tessuto Cordura		●		
Sedili Ergonomici Monocolore o Bicolore		○		
Poggiatesta	●			○
Cinture di sicurezza a 3 Punti		●		
Plafoniera interna a 3 fasi, regolata manualmente e tramite porta		●		
Pannello LCD con Indicatori Integrati		●		
Selettore di Velocità		●		
Predisposizione per Autoradio		○		
Autoradio con USB		○		
Vano Portaoggetti		●		
Presa 12V nel Cruscotto		●		
Specchietti Interni e Laterali		●		
EQUIPAGGIAMENTO ESTERNO				
Nuovo Disegno Scocca e Tetto in Plastica ABS Monocolore o Bicolore		●		
Effetto Perla		○		
Paraurti Anteriore Cromato			●	
Parafanghi Anteriori		●		
Portatarghe	●			
Veicolo Completo di Luci		●		
Copricerchi da 13"		●		
Box Portattrezzi Laterali		●		
Gancio Traino		○		
Barre Portapacchi		○		
Lampeggiante Rotante		○		
Lampeggiante Stroboscopico		○		





ALLESTIMENTO	391.1 48V L7e	391.1 72V L7e	391.1 48V CE	391.1 72V CE
Cassone Fisso in Alluminio	○		●	
Dimensione LxWxH (mm)	1750x1240x250 mm			
Portata Utile (Kg)	620	655	1000	800
Cassone Fisso in Acciaio	○			
Dimensione LxWxH (mm)	1750x1240x250 mm			
Portata Utile (Kg)	630	670		
Cassone Ribaltabile Idraulico in Alluminio	○			
Dimensione LxWxH (mm)	1750x1240x250 mm			
Portata Utile (Kg)	630	655	1000	800
Furgone - (Rivestito Pannelli / Lamiera)	○			
Dimensione LxWxH (mm)	1750x1240x1050 mm			
Portata Utile (Kg)	520	570	1000	800
ACCESSORI ALLESTIMENTO				
Centina (Cassone Fisso)			○	
Sovrasponde Grigliate (Cassone Fisso / Ribaltabile)			○	
Serrande Laterali / Posteriore (Furgone)			○	
Porte Laterali / Posteriore (Furgone)			○	



SEDILI ERGONOMICI			
MONOCOLORE		BICOLORE	
◆ Nero	◆ Arancione	◀◆ Grigio/Nero	◀◆ Grigio/Verde chiaro
◆ Grigio	◆ Verde chiaro	◀◆ Grigio/Rosso	◀◆ Grigio/Verde scuro
◆ Rosso	◆ Verde scuro	◀◆ Grigio/Blu scuro	◀◆ Grigio/Beige
◆ Blu scuro	◆ Beige	◀◆ Grigio/Arancione	

● Di Serie ○ Opzionale

